

輪生葉愚見

forma tosaensis MAKINO. ノ學名ヲ與ヘル、ソシテ其記文ハ別ニ發表スル

○輪生葉愚見

久内清孝



くがいさう
(*Veronica virginica* L.
var. *sibirica* Miq.)

輪生葉一名茶筌葉 *folium verticillatum* トハ對生葉ニ一葉以上加ハッタモノデ、ツマリ莖ノ一節上ニ數葉ガ占居シタ場合デアアルコトハ言フマデモナイ從ツテ茜ヤハ重葎ノ場合ハ葉以外ノモノガ葉ト同一位置ヲ占メタ場合デアアルカラ輪生葉ト云ヘナイコトハ勿

ノ輪生葉ノ各葉片カラ花梗ガ一本ヅ、出來テ居ルカラ各葉片ガ葉デアアルコトヲ證明スルノニ都合ガヨイト思ハ
レル

夫レカラ此ノ寫眞デ最上輪生葉ヲ見ルト各葉ノ位置ガ多少違ッテ居ル即チ各葉ニ多少ノ上下ガアル、コレハク

論デアアルソコデ眞正ナル輪生葉ノ持主ハ種々アルガコ、ニハくがいさうヲ引合ニ出スコトニスル、其事ハ既ニ本誌一ノ二ニ牧野先生ガ「小學讀本ノくがいさう」ト云フ題デ輪生葉ノ好例トシテ指摘サレテ居ルガくがいさうガ眞正ナル輪生葉ヲ有スル證據トナルベキモノヲ信州八ヶ嶽山下デ得タカラ其寫眞ヲ掲ゲテオク此ノ寫眞デ見ルト最上部

がいさうトシテハ恐ラク出來損イデアラウ、シカシ各葉ノ位置ガ多少上下シテ居ルコトハ事實デアル、ソレハ恐ラク各葉ノ附著部位ノ長育ノ速度ガ不均デアツタメカ、ル場合ガ起ツタモノカト思ハレル

ソナコトヲ思ヒ合セテ輪生葉ノ起原ニツキ一考シテ見ルト互生葉ヲ有スル莖ガ長徑的ニ短縮シタラ對生葉ニモ輪生葉ニモナルモノデアルトモマタ其反對ニモ考ヘラレルト云フ暗示ガコノ寫眞ノ様ナ場合ニ含マレテ居ル様ニ思ハレル

くがいさうノミナラズ總テトハ言ハナイガ輪生葉ヲ有スル植物ニハヨク極メテ不規則ニ葉ガ輪生シテ居ルノヲ見ルコトガ出來ル(例くるまゆり)勿論カ、ル場合ニハ輪生葉ノ形式ガ崩レタト見ルノガ至當デアルガ反對ニ考ヘテ見ルト輪生葉ハ互生葉ヤ對生葉ヲ有スル莖ノ縱徑的短縮ノ様ニモ思ハレテナラナイ、コレハ植物學ノ「オルソドックス」ニ對スレバ「ドグマ」ニハ相違ナイガ、カ、ル考ヘヲ起シテモ無理カラヌコト、思フ次第デアル其參考人トシテこもちゃんねんぐさ、あざ、さくいもナドヲ證人トシテ召喚シタラ蓋シ原告ニ有利ナ證言ガ得ラレハシマイカ

○大正十一年十一月廿六日皇太子殿下へ獻上セシ土佐植物標本

高知縣 吉 永 虎 馬

左ハ大正十一年十一月廿六日 皇太子殿下(今ノ聖上陛下)ガ本縣へ行啓遊バサレタ際當時私ノ奉職シテ居ツタ高知縣立高知高等女學校カラ獻上ノ御許ヲ得タ植物標本ニ就テノ説明書デアル

○植物標本 貳拾五種

(1) *Peperomia japonica* MAKINO.

すなごせう 胡椒科